



8000: TORCIA-Trageleuchte f/DIN-Schiene

09963

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / 8000 / Geräte

TORCIA-Trageleuchte f/DIN-Schiene

TORCIA, elektronische Trageleuchte mit Hochleistungs-LED, Spannungsversorgung 230 V~ 50-60 Hz, automatische Notvorrichtung, auswechselbarer und aufladbarer Ni-MH-Akku, Leuchtdauer 2 Stunden, Stifte \varnothing 4 mm Stiftabstand 19 mm + Ladesteckdose mit Rahmen für Installation auf DIN Schiene (60715 TH35), Teilungseinheit 3 TE, Tiefe 53 mm, grau RAL 7035



Produktstatus

2 - Wird gelöscht

Mindestbestellmenge

1 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(484 kb\)](#)

Technische Daten

- **Gruppe:** Leuchten
- **Klasse:** Sicherheitsleuchte
- **Montageart:** Einbau
- **Überwachungseinrichtung:** ohne
- **Mit Fernschalteranschluss:** Nein
- **Einspeisung:** dezentral (Einzelbatterie)
- **Akkubeschaffenheit:** NiMh
- **Leuchtmittel:** LED nicht austauschbar
- **Mit Leuchtmittel:** Ja
- **Gehäusefarbe:** weiß
- **Spannungsart:** AC
- **Nennspannung:** 230,00 - 230,01 V
- **Schutzart (IP):** IP40
- **Schutzklasse:** II
- **Max. Systemleistung:** 1,00 W

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer 8007352017474
Menge 1 NR
Abm. 11,2x9,6x9,8 [cm]
Gewicht 164,07 [g]

Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).